



**INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE INVESTIGACIONES Y
ESTUDIOS SOBRE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO**



TEMAS DE TESIS DIRIGIDAS (2010-2020)

Profesora/Profesor: Dr. Juan Manuel Sánchez Núñez

Posgrado Maestría en Ciencias en Estudios Ambientales y de la Sustentabilidad

- Vulnerabilidad social y adaptación de la subcuenca del Río Apatlaco ante los efectos del cambio climático en materia de disponibilidad del agua
- Evaluación de la sustentabilidad de la reserva ecológica comunitaria San Miguel Topilejo. Tlalpan, D.F.
- Necesidad energética y aceptación social de las energías renovables. Estudio de caso: Campo Geotérmico "Cerritos Colorados" en el Bosque La Primavera, Jalisco, México
- Estudio del peligro geológico por procesos de remoción en masa de la cuenca de Motozintla, Chiapas, México
- Caracterización del peligro geológico en los domos volcánicos Colli y Tajo ubicados al occidente de la zona metropolitana de Guadalajara, Jalisco, México

Posgrado Doctorado en Ciencias en Estudios Ambientales y de la Sustentabilidad

- Sin tesis asignadas

Posgrado Doctorado en Ciencias en Conservación del Patrimonio Paisajístico

- No participa